Quick Start Guide

Digital Photo Frame

Start a Legacy of Lasting Memories



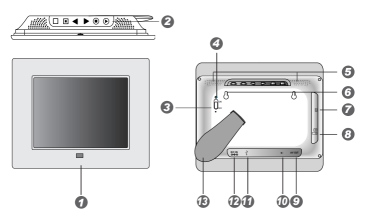


Unpacking

- Digital Photo Frame
- Remote Control
- Power Adapter

- Quick Guide
- USB Cable

Identifying the Parts



- IR Sensor
- Mode button
 - Setup button
 - Previous button
 - Next button
 - Stop/Exit button
 - Play/OK button
- Power Switch
- LED Indicator

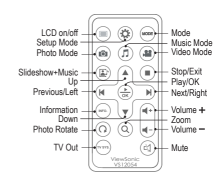
- Speakers
- Wall-Mounting Slots
- 77 CF Card Slot
- SD/MMC/MS/MS Pro/MS Duo Card Slot
- AV Out Jack
- 10 Audio Out Jack
- ี่ ¶¶ USB Port
- ☐② DC-IN Jack
- √

 √

 Stand

Control Buttons







CAUTION: Danger of explosion if the remote control's battery is incorrectly replaced. Replace only with the same or equivalent type.

Getting Prepared

Inserting Memory Cards



With the label side facing the back of the photo frame, insert the memory card containing pictures, video clips, and music files to be displayed in the direction as illustrated.

To remove cards, gently pull it out in the opposite direction.



- The digital photo frame accommodates CF/SD/MMC/MS/MS Pro/MS Duo cards.
- Before inserting the card, be sure it is formatted in FAT file system. Otherwise, the photo frame may not recognize the media files.
- Processing speed and file size are positively correlated in that large images take longer to load. To
 optimize its performance, it is suggested to use images less than 8 megapixel.

Positioning the Photo Frame

A. For desktop display, spread the stand as far as it can be spread on a flat and stable surface.



Landscape display



Portrait display

so that the screws will slide into the wall-mounting slots.

B. For wall-mounting display, gently

place the photo frame over the screws



Mounting it to the wall

Powering It On

Connect the device to a power source with the supplied power adapter.



Switch the Power upward to the ON position to turn on the digital photo frame.

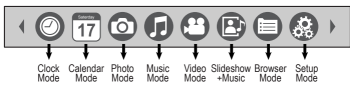




- Power Adapter Output: 5.0Vdc, 2.0A, 10W.
- Operating Temperature: 0°C~40°C.

Operation

Use MODE to bring up the function bar.



Clock Mode



Display the current time

· If the alarm is activated, the alarm time will be displayed.

17 Calendar Mode



Display the monthly calendar

• Use ▲▼ ◀ ▶ / <| > to move to the desired month.



Display all photos as a slideshow

- To enlarge the photo, press Q.
- To rotate the photo clockwise, press **Q**.

To apply various settings for the selected photo, press $\frac{\mathbf{b}}{\mathbf{c}\mathbf{k}}/\langle \mathbf{b} \rangle$. A toolbar appears. Use $|\mathbf{k}|\mathbf{b}|/\langle \mathbf{b} \rangle$ to scroll through it; press $\frac{\mathbf{b}}{\mathbf{c}\mathbf{k}}/\langle \mathbf{b} \rangle$ to confirm.

800X480	Resolution	display photo resolution	
	Thumbnails	display photos in thumbnail mode	
Photo Info display photo information		display photo information	
	Stop	stop the slideshow	
Ш	Play/Pause	pause or resume the slideshow	
H	Next	advance to next photo	
H	Previous	go back to previous photo	
Q	Zoom	enlarge the photo to show the details	
<u>_Q</u>	Rotate	rotate the photo clockwise (90°/180°/270°)	

Music Mode



Play songs

- To adjust the volume, press ■+ ■-.
- To mute the music, press <a>\tilde{\texts}

To apply various settings for the selected music, press $\frac{\mathbb{I}}{OK}$ / \mathbb{I} . A toolbar appears.

0:00:00	Elapsed Time	display the elapsed time
H	Previous	go back to previous music
*	F. Bwd	reverse the playback
>>	F. Fwd	speed up the playback
H	Next	advance to next music
Ш	Play/Pause	pause or resume the playback
	Stop	stop the playback
i	Music Info	display music information
•	Normal	play all music once
Ċ ₁⊋	Repeat One	repeat the currently selected music continuously
Ć٦	Repeat All	repeat all music continuously

○ Video Mode



Play video files

To apply various settings for the selected video file, press $\frac{\triangleright}{OK}$ / \triangleright . A toolbar appears. Use $| \mathbf{M} | \mathbf$

0:00:00	Elapsed Time	display the elapsed time
K	Previous go back to previous video file	
44	F. Bwd	reverse the playback
>>	F. Fwd	speed up the playback
H	Next	advance to next video file
Ш	Play/Pause	pause or resume the playback
	Stop	stop the playback
Q	Zoom	enlarge the video to show the details
i	Video Info	display video file information

Slideshow + Music Mode



Display your photos one by one, together with background music

- To enlarge the photo, press Q.
- To rotate the photo clockwise, press \(\Omega\).
- To adjust the volume, press + --
- To mute the music, press

To apply various settings for the music, press $\frac{\blacktriangleright}{\text{oK}}/$ \bigcirc . A toolbar appears. Use $|\!\!| \blacktriangleright \!\!| / \!\!| \bigcirc$ to scroll through it; press $\frac{\blacktriangleright}{\text{oK}}/$ \bigcirc to confirm.



Browser Mode



List out all of your media files Use $\P \triangle / \triangleleft \triangleright$ to scroll through files; press $\frac{\blacktriangleright}{OK} / \bigcirc$ to play it back.



Setup Mode



Use \bigvee /<| > to scroll through the menu options; press $\frac{\triangleright}{o\kappa}$ / \bigcirc to confirm.

②	Clock Setting	yyyy/mm/dd YYMMDD/M	MDDYY/DDMMYY
	Olock Octung	mm:ss AM/PM 12H/24H	
		yyyy/mm/dd	
((🙈))	Alarm Setting	mm:ss	
-	7 liaini Colling	Ring 1/2	
		Mode Once/Daily/Off	
		Interval	Fast, Medium, Slow
	Photo Setting	Transition	select one to apply the slideshow effect
		Display	Standard, Smart
	Display Setting	Brightness, Contrast, Color	
	Startup Setting	Clock, Calendar, Photo, Music, Video, Slideshow with music, Browser	
abc	Language Setting	English, Français, Español, Português	
	Default Setting	TV System	NTSC, PAL
	Delault Setting	Restore Default	
0	Firmware Version	Display the currently firmwa	are version

Connecting to External Devices

Playing Back on TV



- 1. Connect the black plug of the AV cable to the AV Out Jack of photo frame.
- Connect the other end (3-strip, audio & video connectors) to the corresponding TV Out ports of your TV.
- 3. Power on the TV and the photo frame. Press (**) to switch to the TV out mode.

Using Earphone



- 1. Power on the photo frame.
- 2. Insert the plug of the earphone into the Audio Out Jack of the photo frame.

Mass Storage

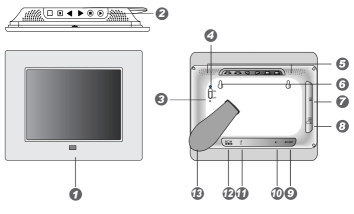


- 1. Power on the photo frame.
- Connect the photo frame to your computer's USB port with the supplied USB cable.
- 3. The photo frame now functions as card reader.
 - Your photo frame comes with 128MB of built-in memory.
 - When connected to a computer running Windows® 2000 or XP, the the photo frame will be recognized instantly; no software installation is required.

Contenido del paquete

- Marco digital para fotografías
- · Mando a distancia
- Adaptador de alimentación
- · Guía rápida
- · Cable USB

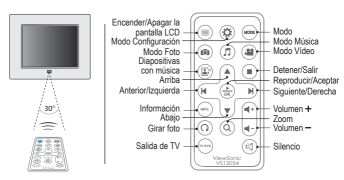
Identificar las partes del dispositivo



- √ Sensor de infrarrojos (IR)
 - Botón Modo
 - Botón Configuración
 - Botón Anterior
 - Botón Siguiente
 - Botón Detener/Salir
 - Botón Reproducir/Aceptar
- 3 Interruptor de alimentación
- Indicador LED

- Altavoces
 - Ranuras para instalación en pared
 - Ranura para tarjetas CF
- Ranura para tarjetas SD, MMC, MS, MS Pro, MS Duo
- Conector de salida de AV
- To Conector de salida de audio
- 99 Puerto USB
- 992 Conector de ENTRADA DE CC
- ¶₃ Pie

Botones de control





ATENCIÓN: hay peligro de explosión si las pilas del mando a distancia se reemplazan de forma incorrecta. Utilice pilas del mismo tipo o equivalentes cuando reemplace las pilas gastadas.

Procedimientos iniciales

Insertar las tarjetas de memoria



Con el lado de la etiqueta orientado hacia la parte posterior del marco para fotografías, inserte la tarjeta de memoria que contenga fotografías, clips de vídeo y archivos de música en la dirección que indica la figura para verlos.

 Para retirar una tarjeta, tire de ella suavemente en la dirección contraria.



- El marco digital para fotografías admite los siguientes tipos de tarjetas: CF, SD, MMC, MS, MS Pro y MS Duo.
 - Antes de insertar la tarjeta, asegúrese de que tiene el formato del sistema de archivos FAT. Si no es así, es posible que el marco digital para fotografías no reconozca los archivos multimedia.
- La velocidad de procesamiento y el tamaño de archivo están directamente relacionados con la cantidad de tiempo que las imágenes tardan en cargarse. Para optimizar su rendimiento, es recomendable usar menos de 8 meapixieles

Colocar el marco para fotografías

A. Para ver fotografías en un escritorio, extienda el pie todo lo que sea posible en una superficie plana y estable.



Visualización horizontal



Visualización vertical

B. Para ver fotografías con el marco digital instalado en una pared, colóquelo con cuidado sobre los tornillos de forma que éstos se inserten en las ranuras para instalación en pared y se deslicen por ellas.



Instalación en la pared

Encender el marco digital

Conecte el dispositivo a una fuente de alimentación con el adaptador de alimentación suministrado.

Mueva el conmutador de alimentación hacia arriba, colocándolo en la posición de encendido (ON), para proporcionar energía al marco digital para fotografías.



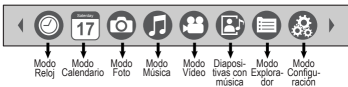


- Salida del adaptador de alimentación: 5,0 Vcc, 2,0 A, 10 W.
- Temperatura de funcionamiento: 0 °C~40 °C.

Funcionamiento

Use la opción MODO para hacer aparecer la barra de funciones.

Use $|\!\!| |\!\!| |\!\!| / |\!\!| |\!\!| >$ para seleccionar el modo que desee; presione $\frac{|\!\!|}{o\kappa}/|\!\!| >$ para confirmar la selección.



Modo Reloj



Mostrar la hora actual

· Si la alarma está activada, se mostrará en la pantalla.

Modo Calendario



Mostrar el calendario mensualmente

Use ▲▼►►/<I>para desplazarse al mes que desee.

Modo Foto



Mostrar todas las fotos como una presentación de diapositivas

- Para ampliar a foto presione Q.
- Para girar la foto en el sentido de las agujas del reloj, presione .

Para aplicar varias configuraciones para la foto seleccionada, presione $\frac{1}{OK}$ / \bigcirc . Aparecerá una barra de herramientas. Use $|\!\!| |\!\!| |$ para recorrerla; presione $\frac{1}{OK}$ / \bigcirc para confirmar la selección que realice.

G	Girar	(90°, 180° o 270°)
Q	Zoom	Permite ampliar la foto para mostrar detalles de la misma
K	Anterior	Permite ir a la foto anterior
H	Siguiente	Permite ir a la foto siguiente
Ш	Reproducir/Pausa	Permite pausar o reanudar la presentación de diapositivas
	Detener	Permite detener la presentación de diapositivas
i	Información de la foto	Permite mostrar la información de las fotos
***	Miniaturas	Permite mostrar fotos en el modo de miniaturas
800X480	Resolución	Permite mostrar la resolución de las fotos

Modo Música



Reproducir canciones

- Para ajustar el volumen, presione + -.
- Para silenciar la música, presione 📉.

Para aplicar varias configuraciones para el archivo de audio seleccionado, presione $\frac{\mathbf{b}}{\mathbf{c}\mathbf{k}}/\mathbf{o}$. Aparecerá una barra de herramientas. Use $\mathbf{M} \mathbf{M}/\mathbf{o}$ para recorrerla; presione $\frac{\mathbf{b}}{\mathbf{c}\mathbf{k}}/\mathbf{o}$ para confirmar la selección que realice.

•	K / C	
0:00:00	Tiempo transcurrido	Permite mostrar el tiempo transcurrido
H	Anterior	Permite ir al archivo de audio anterior
*	Retroceso rápido Permite invertir la reproducción	
>>	Avance rápido	Permite acelerar la reproducción
H	Siguiente	Permite pasar al archivo de audio siguiente
Ш	Reproducir/Pausa	Permite pausar o reanudar la reproducción
	Detener	Permite detener la reproducción
i	Información musical	Permite mostrar la información musical
>	Normal	Permite reproducir toda la música a la vez
Ċ ₁⊋	Repetir uno	Permite repetir la música actualmente selec- cionada de forma continua
¢⊋	Repetir todos	Permite repetir toda la música de forma continua



Modo Vídeo



Reproducir archivos de vídeo

- Para silenciar la música, presione 💢 .

Para aplicar varias configuraciones para el archivo de vídeo seleccionado, presione $\frac{1}{\text{ok}} / \bigcirc$. Aparecerá una barra de herramientas. Use $| \blacktriangleleft | \bigcirc |$ para recorrerla; presione $\frac{1}{\text{ok}} / \bigcirc |$ para confirmar la selección que realice.

0:00:00	Tiempo transcurrido	Permite mostrar el tiempo transcurrido
K	Anterior	Permite ir al archivo de vídeo anterior
*	Retroceso rápido	Permite invertir la reproducción
>>	Avance rápido	Permite acelerar la reproducción
H	Siguiente	Permite pasar al archivo de vídeo siguiente
Ш	Reproducir/Pausa	Permite pausar o reanudar la reproducción
	Detener	Permite detener la reproducción
Q	Zoom	Permite ampliar el vídeo para mostrar detalles del mismo
i	Información de vídeo	Permite mostrar información del archivo de vídeo
		·



Modo Diapositivas con música



Mostrar fotos una a una con música de fondo

- Para ampliar a foto presione Q .
- Para girar la foto en el sentido de las agujas del reloj, presione .
- PPara ajustar el volumen, presione + -.

Para aplicar varias configuraciones para la foto seleccionada, presione $\frac{\blacktriangleright}{\text{OK}}$ / $\boxed{\triangleright}$. Aparecerá una barra de herramientas.

Use $| \mathbf{M} \mathbf{M} / \mathbf{M} | >$ para recorrerla; presione $\frac{\mathbf{K}}{\mathbf{K}} / \mathbf{K}$ para confirmar la selección que realice.



Modo €xplorador



Mostrar en una lista todos los archivos multimedia

Modo Configuración



Use ▼▲ /<| > para recorrer las opciones de menú; presione → ox / → para confirmar la selección que realice.

②	Configurar reloj	aaaa/mm/dd mm:ss AM/PI	AAMMDD, MMDDAA o DDMMAA M 12 H y 24 H
((🔔))	Configurar alarma	aaaa/mm/dd mm:ss Timbre 1/2 Modo Una ve	z, Diariamente y Desactivado
		Intervalo	Rápido, Medio y Lento
	Configurar foto	Transición	Seleccione el tipo de transición que desee aplicar para el efecto de la presentación de diapositivas
		Visualización	Estándar e Inteligente
	Configurar visualización	Brillo, Contrasto	e y Color
	Configurar inicio	Reloj, Calendario, Foto, Música, Vídeo, Diapositivas con música y Explorador	
abc	Configurar idioma	English, França	ais, Español, Português
	Configuración	Sistema TV	NTSC, PAL
	predeterminada	Valores por def	ecto
0	Versión de firmware	Permite mostra	r la versión de firmware actual

Conectar el marco digital con dispositivos externos

Reproducir en el televisor



- Inserte el enchufe de color negro del cable de AV en el conector de salida de AV del marco para fotografías.
- Conecte el otro extremo (3 vías, conectores de audio y vídeo) a los puertos de salida de TV correspondientes del televisor.
- Encienda el televisor y el marco para fotografías. Presione para cambiar al modo de salida de TV.

Usar auriculares



- 1. Encienda el marco para fotografías.
- Inserte el enchufe del auricular en el conector de salida de audio del marco para fotografías.

Almacenamiento masivo

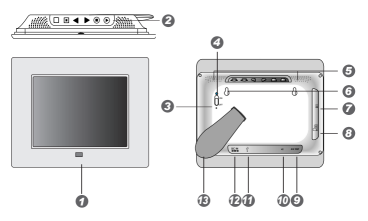


- 1. Encienda el marco para fotografías.
- Enchufe el marco para fotografías en el puerto USB de su PC mediante el cable USB suministrado.
- 3. El marco para fotografías funcionará ahora como un lector de tarjetas.
 - El marco para fotografías incluye una memoria integrada de 128 MB.
 - Cuando los conecte a un equipo que tenga instalado el sistema operativo Windows® 2000 o XP, dicho
 equipo reconocerá automáticamente el marco. No es necesario instalar ningún software.

Déballage

- Cadre photo numérique
- Télécommande
- · Adaptateur secteur
- · Guide d'introduction
- · Câble USB

Description des pièces

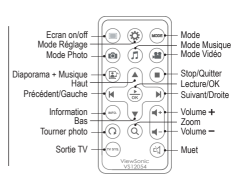


- □ Capteur IR
- Bouton Mode
 - Bouton Réglage
 - Bouton Précédent
 - Bouton Suivant
 - Bouton Stop/Quitter
 - Bouton Lecture/OK
- Bouton Alimentation
- 4 Voyant DEL

- Haut-parleurs
- Trous de montage mural
- Fente pour carte CF
- Fente pour cartes SD/MMC/ MS/MS Pro/ MS
- Sortie AV
- √ Sortie audio
 - ี่ ¶ Port USB
 - Prise d'alimentation CC
- 13 Support

Contrôles







ATTENTION : Risque d'explosion lorsque les piles sont mal installées dans la télécommande. Utilisez seulement des piles du même type ou avec les mêmes caractéristiques.

Prise en main

Insertion des cartes mémoires



Insérez la carte mémoire contenant les photos, clips vidéo et les fichiers de musique dans le sens indiqué, avec l'étiquette faisant face à l'arrière du cadre photo.

• Pour enlever les cartes, tirez gentiment dessus dans le sens opposé.



- Ce cadre photo numérique supporte les cartes mémoires CF/SD/MMC/MS/MS Pro/MS Duo.
- Avant d'insérer une carte, assurez-vous qu'elle a été formatée avec le système de fichier FAT.
 Autrement le cadre photo peut ne pas reconnaître les fichiers média.
- La vitesse d'ouverture des fichiers est directement connectée à la taille des fichiers; les gros fichiers prendront plus longtemps pour s'ouvrir. Pour améliorer les performances, il est recommandé de n'utiliser que des photos de moins de 8 méga pixels.

Position du cadre photo numérique

A. Pour l'installation sur un bureau, ouvrez le support autant que possible et posez le sur une surface stable et plate.



Affichage à l'horizontale



Affichage à la verticale

Mise en marche

Connectez l'appareil à une prise de courant en utilisant l'adaptateur secteur fourni.



B. Pour l'installation sur un mur, posez gentiment le cadre photo sur les vis pour que les vis rentrent dans les fentes de montage mural.



Montage sur un mur

Poussez le bouton Alimentation vers le haut, sur la position ON, pour allumer le cadre photo numérique.





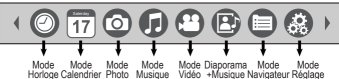
· Sortie adaptateur secteur : 5,0Vcc, 2,0A, 10W.

• Température d'utilisation : 0°C~40°C.

Utilisation

Utilisez MODE pour faire apparaître la barre de fonction.

Utilisez $|\!\!|\!\!| |\!\!| |\!\!| / \!\!\!| |\!\!| > pour aller sur le mode désiré et appuyez sur <math>\frac{|\!\!|\!\!|}{o \kappa} / \frac{|\!\!|\!\!|}{o \kappa}$ pour confirmer.



Mode Horloge



Afficher l'heure courante

·Si l'alarme est activée. l'heure de l'alarme est affiché.

Mode Calendrier



Afficher le calendrier mensuel

Utilisez ▲▼◀▶/◁▷ pour aller sur le mois désiré.



Afficher toutes les photos dans un diaporama

- ullet Pour agrandir la photo, appuyez sur ${f Q}$.
- Pour tourner la photo, appuyez sur \(\Omega\).

Pour utiliser divers réglages avec la photo sélectionnée, appuyez sur $\frac{\blacktriangleright}{OK}$ / $\boxed{\blacktriangleright}$. Une barre d'outils apparaît

Utilisez $| \!\!\! / \!\!\! | \!\!\! / \!\!\! | \!\!\! | \!\!\! |$ pour défiler entre les outils et appuyez sur $\frac{\mathbb{P}}{\mathsf{oK}} / \mathbb{P}$ pour confirmer.

Q	Tourner	Tourner la photo vers la droite (90°/180°/270°)
Q	Zoom	Agrandir la photo pour voir plus de détails
K	Précédent	Retourner à la photo précédente
H	Suivant	Avancer à la photo suivante
Ш	Lecture/Pause	Faire une pause ou continuer le diaporama
	Stop	Arrêter le diaporama
i	Info photo	Afficher les informations de la photo
	Miniatures	Afficher les photos en mode miniature
800X480	Résolution	Afficher la résolution de la photo

Mode Musique



Jouer les fichiers de musique

- Pour régler le volume, appuyez sur + -.
- Pour couper le son, appuyez sur 📉 .

Pour utiliser divers réglages avec le fichier audio sélectionné, appuyez sur $\frac{\mathbb{I}}{OK}$ / \mathbb{I} . Une barre d'outils apparaît.

Utilisez ► / pour défiler et appuyez sur pour confirmer.

0:00:00	Durée écoulée	display the elapsed time
H	Précédent	Afficher la durée écoulée
≪	Retour rapide	Retourner au fichier audio précédent
>>	Avance rapide	Reculer rapidement dans la lecture
H	Suivant	Avancer rapidement dans la lecture
П	Lecture/Pause	Avancer au fichier audio suivant
	Stop	Faire une pause ou continuer la lecture
i	Info musique	Arrêter la lecture
	Normal	Jouer tous les fichiers de musique une fois
Ć₁⊋	Répéter un	Répéter indéfiniment le fichier de musique sélectionné
CD	Répéter tout	Répéter indéfiniment tous les fichiers de musique





Jouer les fichiers vidéo

- Pour régler le volume, appuyez sur + .
- Pour couper le son, appuyez sur

Pour utiliser divers réglages avec le fichier vidéo sélectionné, appuyez sur - ν. Une barre d'outils apparaît.

Utilisez ► pour défiler et appuyez sur ► pour confirmer.

0:00:00	Durée écoulée	Afficher la durée écoulée
K	Précédent	Retourner au fichier vidéo précédent
44	Retour rapide	Reculer rapidement dans la lecture
>>	Avance rapide	Avancer rapidement dans la lecture
H	Suivant	Avancer au fichier vidéo suivant
Ш	Lecture/Pause	Faire une pause ou continuer la lecture
	Stop	Arrêter la lecture
Q	Zoom	Agrandir la vidéo pour voir plus de détails
i	Info vidéo	Afficher les informations du fichier vidéo



Mode Diaporama + Musique



Afficher vos photos, l'une après l'autre, avec une musique de fond

- Pour agrandir la photo, appuyez sur Q.
- Pour tourner la photo, appuyez sur ?
- Pour régler le volume, appuyez sur + -.
- Pour couper le son, appuyez sur ☒.

Pour utiliser divers réglages avec la photo sélectionnée, appuyez sur $\frac{\blacktriangleright}{o\kappa}/$ \bigcirc . Une barre d'outils apparaît.

Utilisez ► / D pour défiler et appuyez sur \(\bullet \) pour confirmer.



Mode Navigateur



Afficher tous les fichiers média

Utilisez $\bigvee A/\triangleleft \triangleright$ pour faire défiler les fichiers et appuyez \sup_{OK}/\bigcirc pour l'ouvrir.



Mode Réglage



②	Réglage heure	aaaa/mm/jj AAMMJJ/MMJJAA/JJI mm:ss AM/PM 12H/24H	MMAA	
((🔔))	Réglage alarme	aaaa/mm/jj mm:ss Sonnerie 1/2 Mode Une fois/uotidien/Off		
		Intervalle Rapide, Moyen, Ler	nt.	
	Réglage photo	Transition Choisissez un effet tion du diaporama	de transi-	
		Affichage Standard, Intelligen	t	
	Réglage affichage	Luminosité, Contraste, Couleur		
	Réglage démarrage	Horloge, Calendrier, Photo, Musique, Vidéo, Diaporama + musique, Navigateur		
abc	Réglage langue	English, Français, Español, Portugue	ês	
	Dáglaga par dáfaut	Syst.TV NTSC, PAL		
	Réglage par défaut	Restaurer par défaut		
0	Version firmware	Afficher la version du microprogramm	ne	

Branchement d'appareils externes

Lecture sur un téléviseur



- 1. Branchez le coté noir du câble AV sur la Prise de sortie AV du cadre photo.
- 2. Branchez l'autre coté (connecteurs audio et vidéo, 3 fils) sur les **Ports de sortie TV** de votre téléviseur.
- Allumer le téléviseur et le cadre photo. Appuyez sur pour sélectionner le mode de sortie TV.

Utilisation d'écouteurs



- 1. Allumez le cadre photo.
- 2. Branchez les écouteurs sur la Prise de sortie audio du cadre photo.

Stockage des données



- 1. Allumez le cadre photo.
- Branchez le cadre photo sur le port USB de votre ordinateur avec le câble USB fourni
- 3. Vous pouvez maintenant utiliser le cadre photo comme un lecteur de carte.
 - · Le cadre photo possède une mémoire interne de 128Mo.
 - Lorsque vous le connectez à un ordinateur avec Windows® 2000 ou XP, l'ordinateur détecte automatiquement le cadre photo. Pas besoin d'installer un pilote.

